

# UNIBOX - Filter System

Cod. 09.3765.17

UNIBOX - FILTER SYSTEM UNIVERSAL MOD. EPPENDORF $\mu$ l IN RACK  
10X96



## Descrizione

Puntali con filtro sterili, contenuti in uno speciale box, Unibox -Filter system, e certificati RNase-DNase free.

Prodotti con polipropilene di elevata qualità, sono idrorepellenti, di grande trasparenza per vedere bene il liquido aspirato, anche se minimo, chimicamente puri, non contengono additivi, i pigmenti usati sono privi di cadmio, il cono dei puntali è rifinito con grande accuratezza e si adatta perfettamente alla micropipetta, il foro è dimensionato con precisione, con un' apertura perfettamente centrata rispetto al pistone della micropipetta.

I puntali sono con filtro e sono contenuti in un box che assicura una più lunga durata della sterilità dopo l'apertura del box. Certificati RNase-DNase free.

Confezione da 960 pezzi, imballo da 10 racks sterili.

## Dati Tecnici

|                                   |                                                 |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------|
| <b>Volume (<math>\mu</math>l)</b> | 0,5÷20                                          |
| <b>Per micropipette tipo</b>      | Eppendorf mod.cristall, Socorex, Discovery, HTL |
| <b>Modello</b>                    | FT100/RN                                        |

## Varianti

| Codice | Prodotto | Volume ( $\mu$ l) | Per micropipette tipo | Modello |
|--------|----------|-------------------|-----------------------|---------|
|--------|----------|-------------------|-----------------------|---------|

|            |                        |          |                                                                           |           |
|------------|------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 09.3765.17 | UNIBOX - Filter System | 0,5÷20   | Eppendorf mod.cristall,<br>Socorex, Discovery, HTL                        | FT100/RN  |
| 09.3760.17 | UNIBOX - Filter System | 0,1÷10   | Gilson P2-P10, Eppendorf<br>crystal                                       | FT10G/RN  |
| 09.3765.27 | UNIBOX - Filter System | 2÷20     | Eppendorf reference 2-20<br>µl, Discovery, HTL                            | FT108/RN  |
| 09.3765.38 | UNIBOX - Filter System | 2÷30     | Gilson P20, Socorex, Htl<br>Discovery DV, Eppendorf                       | FT106/RN1 |
| 09.3765.57 | UNIBOX - Filter System | 2÷100    | Gilson P100                                                               | FT106/RN2 |
| 09.3770.57 | UNIBOX - Filter System | 5÷100    | Eppendorf, Biohit, Nichiryo,<br>Gilson, Socorex, Brand,<br>Discovery, HTL | FT102/RN  |
| 09.3765.75 | UNIBOX - Filter System | 20÷300   | Universal                                                                 | FT107/RN  |
| 09.3765.88 | UNIBOX - Filter System | 50÷1000  | Gllson, Eppendorf, Socorex                                                | FT105/RN  |
| 09.3770.88 | UNIBOX - Filter System | 100÷1000 | Eppendorf, Biohit, Nichiryo,<br>Gilson, Socorex, Brand,<br>Discovery, HTL | FT101/RN  |
| 09.7180.99 | UNIBOX - Filter System | 100÷1000 | Eppendorf, Gilson, Htl,<br>Socorex, Nichiryo                              | FT109/RN  |
| 09.7200.99 | UNIBOX - Filter System | 0,1-10   | Gilson extended,<br>Eppendorf, Socorex, Htl                               | FT110/RN  |
| 09.7263.99 | UNIBOX - Filter System | 2÷210    | Universale graduato<br>beveled, Eppendorf,<br>Socorex, Htl, Nichiryo      | FT111/RN  |
| 09.7264.99 | UNIBOX - Filter System | 2÷30     | Universale graduato,<br>Eppendorf, Socorex, Htl,<br>Nichiryo              | FT111/RN1 |
| 09.7265.99 | UNIBOX - Filter System | 2÷100    | Universale graduato,<br>Eppendorf, Socorex, Htl,<br>Nichiryo              | FT111/RN2 |
| 09.7266.99 | UNIBOX - Filter System | 50÷1000  | Universale                                                                | FT119/RN  |
| 09.7348.99 | UNIBOX - Filter System | 2÷200    | Universali Gilson,<br>Socorex, Eppendorf, Nichiry<br>o                    | FT303/AS  |

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**